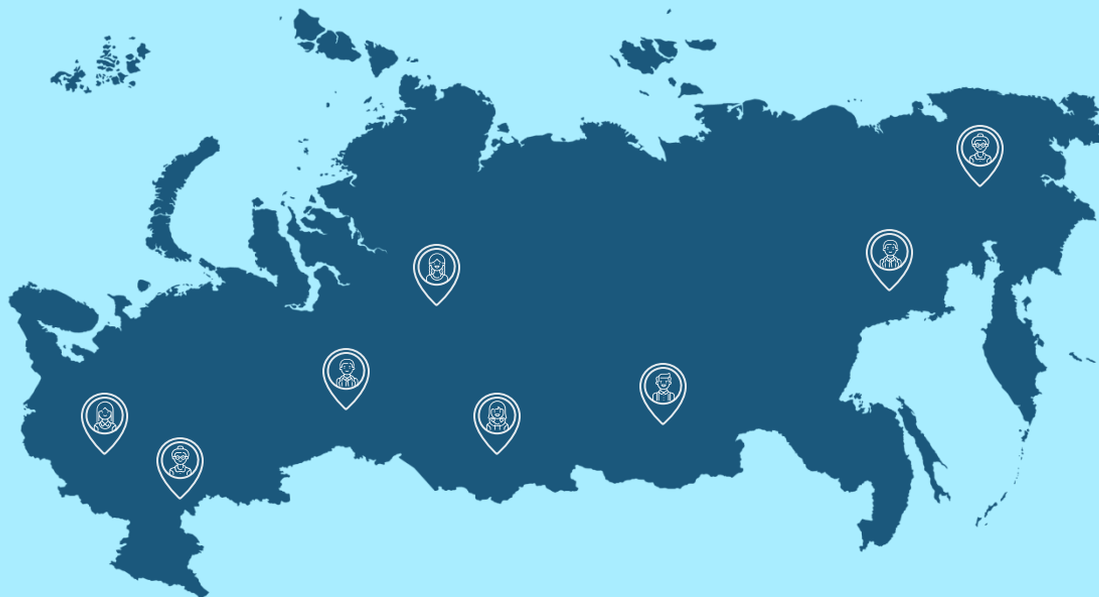


## ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС

# МОЯ СТРАНА – МОЯ РОССИЯ





## О НОМИНАЦИИ РОСПАТЕНТА «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ – БУДУЩЕЕ МОЕЙ СТРАНЫ». НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОЛОДЫХ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ



**КОРОЛЕВА Елена Владимировна,**

И.о. проректора по инновационному развитию и науке ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности», д.э.н., доц.



**САЛЬНИКОВ Михаил Юрьевич,**

Заведующий отделением физики и прикладной механики ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»



*«В мире происходят кардинальные технологические перемены... Очевидно, что сейчас лидером станет тот, кто будет обладать собственными технологиями, знаниями, компетенциями. Они становятся важнейшим ресурсом развития, обеспечивают суверенитет страны без всякого преувеличения.»*



**Владимир Владимирович Путин, Президент России**  
Заседание Совета по науке и образованию, 8 февраля 2018 г., г. Новосибирск



*«Обеспечение преемственности поколений и устойчивого воспроизводства квалифицированных и компетентных кадров сегодня входит в число важнейших стратегических приоритетов для всех стран мира. В настоящее время в нашей стране большое внимание уделяется привлечению молодежи к изобретательскому делу – это одно из обязательных условий успешного инновационного развития.»*

*Данный Конкурс является востребованной площадкой для общения активной, талантливой молодежи, искренне увлеченной интересными, содержательными идеями, нацеленными на результат и практическую отдачу.»*

**Григорий Петрович Ивлиев,**  
Руководитель Федеральной службы по  
интеллектуальной собственности



## Номинация Роспатента «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ – БУДУЩЕЕ МОЕЙ СТРАНЫ»

**Цель номинации:** объединение усилий специалистов в области интеллектуальной собственности и представителей разных областей науки и техники с молодежной инициативой для создания инновационного будущего регионов России.

### **Основные задачи номинации:**

- ✓предоставить возможность разработчикам проектов заявить о себе через номинацию;
- ✓обратить внимание общества на важность интеллектуальной собственности в инновационном развитии страны и регионов;
- ✓сформировать и развить у молодежи изобретательские компетенции, навыки проектного управления в области интеллектуальной собственности;
- ✓вовлечь подрастающее поколение в научную, проектную и инновационную деятельность;
- ✓довести до профессионального сообщества информацию о перспективных разработках;
- ✓повысить уровень коммуникации разработчиков проектов с инвестиционными компаниями, центрами трансфера технологий.



## Операторы номинации:



ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности»



ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»

## Партнеры:

АО «Газпромбанк»



**ГАЗПРОМБАНК**

АО «Российский экспортный центр»



РОССИЙСКИЙ  
ЭКСПОРТНЫЙ ЦЕНТР

▼ ЭКСАР

▼ РОСЭКСИМБАНК



## Направления номинации Роспатента

- «Цифровая среда развития регионов»



- «Создание и развитие системы образования в области интеллектуальной собственности в регионах России»



- «Формирование механизмов создания и развития региональной системы интеллектуальной собственности в контексте новых цифровых технологий и платформенных решений»



## Для кого номинация:

Это творческие инновационные команды учащихся, студентов, аспирантов, ученых, научных работников, исследователей и преподавателей вузов, специалистов инновационных компаний и предприятий, а также индивидуальные участники.

*В этом году по номинации Роспатента введено возрастное ограничение (до 35 лет).*

Научная специализация участников может быть самой разной.





## Что дает разработчику проекта участие в номинации Роспатента?

- предоставление информационной и рекламной поддержки;
- предоставление победителям, занявшим 1-3 места, грантов от 100 тыс. руб.;
- оказание финалистам помощи в поиске путей финансирования и коммерциализации своего проекта;
- предоставление финалистам возможности бесплатного участия в конференциях и других мероприятиях Роспатента в течение года от даты подведения итогов конкурса;
- предоставление финалистам возможности бесплатного обучения на курсах повышения квалификации ФИПС в течение года от даты подведения итогов конкурса;
- оказание содействия в публикации в ведущих специализированных журналах в области интеллектуальной собственности.



## Результаты проведения номинации Роспатента в 2018-2019 гг.

-Зарегистрировано 88 заявок, из которых 55 заявок допущено для участия в заочном туре конкурса.

-Проекты были представлены из 31 региона России. Наибольшее количество проектов - из Республики Татарстан (6), Санкт-Петербурга (5), Владимирской области (5).

-По результатам проведенной заочной экспертизы были отобраны 10 проектов из разных регионов России, защита которых состоялась 24 апреля 2019 года в рамках Международной конференции «Цифровая трансформация: Фокус на IP».

-По результатам очного тура представлены к награждению в рамках Петербургского международного экономического форума 7 лучших проектов (3 победителя и 4 лауреата).

## Победители номинации Роспатента в 2019 г.



Ф.И.О. автора проекта	Название проекта	Регион
Волкова Марина Владимировна (1 место)	Разработка экологически чистых ТЭС и ТЭЦ, работающих на фотосинтетических процессах	Свердловская область
Смирнова Светлана Васильевна (2 место)	Современные образовательные технологии эколого-технического воспитания, формирования изобретательских компетенций школьников	Республика Татарстан
Ермаков Михаил Геннадьевич (3 место)	Использование информационных технологий в тренажере корректировки движений конькового и классического хода лыжника	Алтайский край

## Лауреаты номинации Роспатента в 2019 г.

Демидович Дарья Александровна	Шпаргалка – моя интеллектуальная собственность!	Республика Башкортостан
Лаврентьев Роман Александрович	Новое поколение автодизайна	Чувашская Республика
Николаев Андрей Сергеевич	Развитие инновационного потенциала региона через создание учебных практикоориентированных отраслевых патентных ландшафтов	г. Санкт-Петербург
Пономарева Анастасия Юрьевна	Распределенная муниципальная геоинформационная система в сфере устойчивого развития сельских территорий	Саратовская область



## Основные типичные ошибки и замечания по проектам 2018-2019 гг.

1. Отсутствие полного пакета документов.
2. Неясное изложение сути проекта, смешение цели и задач проекта.
3. Отсутствие конкретных результатов проекта, их практической значимости.
4. Неполнота изложения дизайнерской сути проекта – участники конкурса не раскрывали технического воплощения проектов, не представляя отдельные изображения в трех проекциях и изометрии, что не позволяло оценить возможный потенциал решения в качестве промышленного образца.
5. Неполнота изложения технической сути проекта – участники конкурса не уделяли достаточного внимания рассмотрению реализации своего проекта при помощи детализация описания возможности его осуществления, что не позволяло определить возможность патентования технического решения в качестве изобретения или полезной модели.



## Критерии оценок проектов по номинации Роспатента в 2019-2020 гг.

*Проекты, представленные по номинации Роспатента, будут оцениваться, прежде всего, по основным критериям, представленным в п. 5.7 Положения о конкурсе для всех номинаций.*

### **Дополнительные критерии оценки:**

- наличие в проекте технического решения, потенциального для патентования в виде изобретения или полезной модели;
- наличие дизайнерского решения, потенциального для патентования в виде промышленного образца;
- наличие результата интеллектуальной деятельности в виде программы ЭВМ.



# Всероссийский конкурс Моя страна – моя Россия

РОССИЯ –  
СТРАНА  
ВОЗМОЖНОСТЕЙ

## СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



**РОСПАТЕНТ**

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

